Index of Claims

	App	licat	ion	/Con	trol	No.
--	-----	-------	-----	------	------	-----

09/844,005

Examiner

Michael Van Handel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PARK ET AL.

Art Unit

2623

	Allowed
√	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				E	ate	•				C	laim		-			ate]	Γ	Cla	aim				C	ate)			
	$\overline{}$	6										T	1				Ï	T			7	Γ						П	\neg			\Box	
Final	Original	10/18/06	ĺ	l							Final	Original					j				-	-	Final	Original							ı		
اتتا	- <u>ē</u>	2		- 1					1	·	1	.2	'				- 1						亡	rig							.		
	0	=		1							ı	0												0				. 1			.		
	1	1	\neg									51	1						T	\neg	7			101					\neg				
	2	1	\neg							T		52	:				一	\neg	\top		7	Γ		102				П			П	\neg	
	3	1	\neg							7		53		1			\neg	\neg		_	7			103				П	\neg		П	\neg	
	4	1						П		ヿ		54	\top					\top	\neg	$\neg \vdash$	1	Γ		104				\Box	\neg		П	\neg	
	5	-	ヿ							٦.		55			П		П	\neg			7	Г		105				П	\Box		П	П	
	6	1	一							╗	,	56	;	T	П				\Box					106									
	7	1										57						T	\top					107				\Box					
	8	-										58												108									
	9	1										59												109									
	10											60												110									
	11											61												111									
	12											62						\Box	$oxed{\int}$					112						Ш	Ш		
	13											63									_			113				Ш		Ш	Ш		
	14											64		ļ				\Box			1			114			I	Ш	Ш	Ш	Ш		
	15											65								\perp		L		115				Ш			Ш		
	16											66									1			116				山		Ш	\square		
	17											67									Ľ	L		117				Ш			Ш		
	18											68										L		118				Ш			Ш		
	19											69							\perp			L		119				Ш			Ш	_	
	20											70									╝	L		120					\Box		Ш	_	
	21											71									╝	L		121			П	Ш	Ш		Ш		
	22											72	<u>: </u>	<u> </u>		Ш			\perp	\perp	╛	L		122				Ш	Ш	Ш	<u> </u>	_	
	23									_		73	3			Ш				\perp	_	L		123		L		Ш	Ш	<u> </u>			
	24						L					74	1	_				_		\perp	_	Ļ		124			Ш	Ш		Щ	\sqcup		
L	25							Ш		4		75	<u>:</u>						_	_	_	Ļ		125	_	_		Ш		Ш	\sqcup	_	
	26									_		76	<u> </u>	L	L	Щ		\perp	_	_	_	L		126	_			Ш	Ш	Ш	Ц		
	27									_		77		╙	L			_	\perp	_	_	L		127	L_			Ш	Ш		\square		
	28	_							Ш	_		78	3	_				_	_	_	4	L		128	_	<u> </u>		Ш	Ш	Ŀ	\square	_	
	29	_						-	Ш	_		79				Ш		_	\perp		_	L		129		<u> </u>		Ш	Ш	Ш	Ш	_	
L	30	<u> </u>					L.			_		80	1	_	L			_	_	_	4	╁		130				Ш	Ш	Ш	Ш	_	
	31						_	Ш	\sqcup		<u> </u>	8		┺	_			4	4		4	-		131		<u> </u>	Щ	Ш	Ш	\square	\vdash	_	
	32	\perp								_		82	?	┺	L			4	4		4	-		132	_	_	Ш	Ш	Ш	_		\dashv	
	33	\vdash			<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш	\sqcup	_	<u> </u>	83		1	\vdash	\sqcup			\dashv	\perp	4	-		133	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	Ш	Ш	\sqcup	_	
<u></u>	34	⊢			Щ		<u> </u>	\sqcup	\sqcup	_	<u> </u>	84	-	╀-	\vdash	$\vdash \dashv$	\Box	\dashv	\dashv	-	4	-		134	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	Ш	$\vdash \vdash$	\dashv	_
<u> </u>	35	 				Ш	<u> </u>	-	\sqcup	_	<u> </u>	85		+	\vdash	-	\Box	\dashv	\dashv	-	-	-		135			\vdash	\vdash	ш	-	\vdash	\dashv	
	36	├-	\sqcup		\vdash		_		\vdash		<u> </u>	86	-	+	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	-		136	ļ	├-	Н	\vdash	Ш	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	
	37	—	\square		Щ	L	<u> </u>		\vdash	4	-	87		+		dash	\vdash			+	4	F		137		<u> </u>	Н	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	$\vdash \vdash$		<u> </u>
<u> </u>	38	 _			L.,	_	 	ļ	\sqcup	_		88	1	4_	 	\vdash	\dashv	\dashv		+	-	-		138	<u> </u>	\vdash	Н	\vdash	$\vdash \vdash$	-	$\vdash \vdash$	_	
	39	\vdash	\square	•	Щ	\vdash	<u> </u>		\vdash	\dashv		89		+	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	+	4	ŀ		139	<u> </u>	 	\vdash	Н	Щ	-	$\vdash \vdash$	\dashv	_
<u> </u>	40	├-	\sqcup		igsqcut			Ш	\sqcup	4		90	4	╂	<u> </u>	\sqcup		_		+	4	ŀ		140	<u> </u>	\vdash	Н	Ш	\vdash	-	\sqcup	_	
	41	 	\sqcup		L	ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv		9		+	<u> </u>	\sqcup		_	\dashv	+	4	ļ	_	141	\vdash	├	 	—	Ш	\vdash		\dashv	_
<u> </u>	42	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	4	-	92		┼	├	$\vdash \vdash$	Ш	\dashv	_	-	4	-		142	\vdash	_	_	 	\vdash		\vdash		<u> </u>
<u> </u>	43		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	$\vdash \downarrow$	4		93	-		├	\vdash	Н	_	_	+	4	ŀ		143	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$		<u> </u>
	44	! —	$\vdash \vdash$		<u> </u>	 	 	ļ	\vdash		_	94	-	╄-	 	\sqcup	Ш	-	-	+	4	ŀ		144	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	\sqcup		<u> </u>
<u> </u>	45	 	Ш		_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	-	9:	<u> </u>	+	-	\square	Ш	\dashv	\dashv	+	4	ŀ		145		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	\sqcup		<u> </u>
	46		\vdash		\vdash	<u> </u>	 —	 		ᆀ	-	96	-	+	<u> </u>	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	-	_	4	-	_	146	ļ	├	 	 	<u> </u>	⊢	\sqcup		<u> </u>
<u> </u>	47	+	Н		 -	ļ	<u> </u>	⊢	\vdash	\dashv		9		+	\vdash	\vdash	\sqcup	\sqcup		_	4	-		147	├_	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\dashv	<u> </u>
<u></u>	48	1	Н		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	\dashv	-	98	<u>-</u>	+-	 —	-	Щ	\dashv	4	-	4	ļ		148	├	\vdash	<u> </u>	├	\vdash	⊢-	\vdash		<u> </u>
	49	╀	Щ	_	<u> </u>	 		\vdash	\vdash	\dashv		99		+	-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	+	4	-		149	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	⊢	⊢		<u> </u>
	50		Ш			L	<u></u>	L	Ш		L	10	U									L		150			L				Ш		L